

**XI Conferencia de Examen del Tratado sobre la No Proliferación de las
Armas Nucleares - Comité Principal II**

Intervención de la República Argentina.

Señor Presidente,

Quisiera comenzar expresando el apoyo de la Argentina para sus labores al frente de este Comité durante las próximas semanas. Podrá usted contar con el compromiso y el enfoque constructivo de mi país durante nuestros debates e intercambios.

Señor Presidente

La Argentina mantiene un firme compromiso con el Tratado sobre la No Proliferación de las Armas Nucleares, piedra angular del régimen global de no proliferación. Este compromiso corre en paralelo con los ya más de 75 años de experiencia de uso pacífico del átomo, y es condición de posibilidad de la misma. Dicho compromiso se extiende también hacia el régimen de salvaguardias que administra el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), cuya profesionalidad y calidad técnica deben ser destacadas y defendidas, y hacia los cuales la Argentina contribuye de manera permanente.

La Argentina defiende la centralidad de la aplicación de este régimen salvaguardias, y la importancia, para sostener el mismo, de la cooperación de los estados miembros con el Organismo por medio de la provisión de información confiable y técnicamente creíble, en cumplimiento de las obligaciones que derivan de los Acuerdos de Salvaguardias correspondientes. Estas obligaciones, recordemos, deben ser cumplidas por todos, sin excepciones.

Señor Presidente.

Uno de los ejes fundamentales de la trayectoria de la Argentina en materia de no proliferación es la Agencia Brasileño-Argentina de Contabilidad y Control de materiales nucleares (ABACC), encargada de administrar y aplicar un sistema común de contabilidad y control. La ABACC, que este año celebra su 35^a aniversario, ha realizado una contribución tangible y significativa a la no proliferación nuclear tanto a escala regional como global. También realiza contribuciones técnicas a la aplicación de salvaguardias por parte del OIEA.

La ABACC, cuya experiencia y modelo tienen cada vez mayor reconocimiento, se ha consolidado como una contribución innovadora y única de su tipo. Su sistema de salvaguardias con garantías reforzadas constituye un régimen más exigente que el requerido por el Artículo III del TNP, lo cual es una muestra más del compromiso de la Argentina con los usos exclusivamente pacífico de la energía nuclear.

Creemos, en este sentido, que es importante que una de las recomendaciones que emanen de este Comité destaque la importancia de los mecanismos bilaterales y también aquellos regionales en materia de salvaguardias y verificación. La experiencia consolidada y demostrada de estos esquemas así lo amerita.

Señor Presidente,

La Argentina es parte de todos los regímenes existentes en materia de control de exportaciones sensitivas y de tecnología dual. Merece especial mención en este caso el Grupo de Proveedores Nucleares, el cual se encuentra presidido por mi país por quinta ocasión durante el corriente año.

De manera contraria a las narrativas instaladas en contra de los regímenes de control, la Argentina entiende que el Grupo de Proveedores Nucleares contribuye a garantizar que el uso pacífico de la energía nuclear no contribuya a actividades proliferantes, facilitando el comercio responsable y los intercambios de tecnologías y servicios. Como país exportador responsable y confiable en este campo, este aspecto es fundamental, y creemos que entre las recomendaciones de este Comité debe existir lenguaje claro al respecto.

Señor Presidente,

Quisiera destacar la importancia de los aspectos vinculados a la seguridad física nuclear. La Argentina participa activamente del régimen global de seguridad física nuclear, y reconoce el papel central del OIEA en pos de su fortalecimiento y en materia de asistencia. Alentamos a la adhesión y universalización de la Convención sobre la Protección Física de los Materiales Nucleares - Enmendada (CPPNM), y creemos que es importante poner de relieve otros procesos contribuyentes en la materia, como las Conferencias Internacionales sobre Seguridad Física Nuclear - ICONS.

Con respecto a las zonas libres de armas nucleares, y su contribución en materia de no proliferación, quisiera señalar en esta instancia el importante papel que desempeña la arquitectura diseñada y operativa bajo el Tratado de Tlatelolco, y el trabajo

de la OPANAL y su Secretaria en la implementación de sus disposiciones. Reiteramos, nuevamente, nuestro llamado al retiro por parte de los países poseedores de armas nucleares de sus declaraciones interpretativas al Tratado.

Creemos que las Zonas Libres de Armas Nucleares deben ser establecidas sobre la base de acuerdos libremente concertados entre los Estados de la región pertinente, y sin imposiciones. La historia de estas Zonas y sus procesos de negociación sirven de ejemplo a ello.

Señor Presidente,

Aunque abordaremos aspectos vinculados a "situaciones regionales" en el órgano subsidiario creado bajo este Comité Principal, quisiera referirme preliminarmente a algunas cuestiones de alcance regional y global que son clave por su impacto en la arquitectura global en materia de no proliferación.

Con respecto al programa nuclear en la República Islámica de Irán, y de manera independiente de la coyuntura actual, no debemos perder de vista los aspectos en materia de salvaguardias sobre actividades y sitios no declarados que aún deben resolverse. Como señalara al inicio de esta intervención, las obligaciones en materia de salvaguardias deben ser observadas en su totalidad por los Estados. La información de la que dispone la comunidad internacional ha dejado en evidencia que Irán, efectivamente, no lo ha hecho, incumpliendo su Acuerdo de Salvaguardias. Esto afecta de manera negativa la integridad del régimen de no proliferación.

Reiteramos finalmente la firme condena de la Argentina al programa militar de armas nucleares de la República Popular Democrática de Corea (RPDC), y a las actividades que lleva a cabo en contravención a resoluciones del Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas, algunas de las cuales resultan también peligrosas en materia de seguridad nuclear.

Ahondaremos sobre algunos elementos de esta intervención a lo largo de futuros intercambios.

Muchas gracias Señor Presidente. </i>